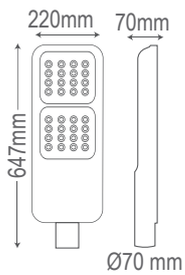




**3**  
AÑOS  
GARANTÍA  
RSR

**60W**



La Farola Vial Solar le permitirá iluminar aquellos espacios exteriores sin acceso a la red eléctrica.

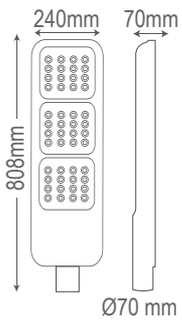
Fácil sustitución de baterías y bajos requisitos de mantenimiento  
Batería de alta capacidad.

La carga máxima se alcanza tras 6/8 horas de exposición solar.

Alumbrados de calles, entradas, aparcamientos, patios, jardines...

Se recomienda instalar entre 6 y 8 metros de altura.

**100W**



IP65. Carcasa hermética a polvo y agua proyectada.

Sensor crepuscular (10 luxes)

Sensor PIR.

Dimmable.

Mando a distancia incluido.

Baterías de alta capacidad.

| CÓDIGO      | TONALIDAD | VATIOS      | PANEL  | BATERÍA   | LÚMENES |
|-------------|-----------|-------------|--------|-----------|---------|
| <b>8436</b> | 6000°K    | <b>60W</b>  | 14W/5V | 24Ah/3,2V | 3.600lm |
| <b>8438</b> | CCT       |             |        |           |         |
| <b>8437</b> | 6000°K    | <b>100W</b> | 20W/5V | 30Ah/3,2V | 4.400lm |
| <b>8439</b> | CCT       |             |        |           |         |

DEKRA • CE • EMC • RoHS



**8430**

**60W**

24Ah/3,2V

**8431**

**100W**

30Ah/3,2V

1. Completo control desde el mando.
2. Luminosidad ajustable (Dimmable).
3. Modo Sensor PIR (6-8 metros).  
20% de luminosidad en espera / 100% en detección\*.
4. Modo Sensor crepuscular (10 luxes).
5. Temporizador para apagado automático.
6. Batería de alta capacidad sustituible y de fácil acceso.  
6/8 horas de carga. Funcional hasta tres días nublados.  
\*12h efectivas dependiendo de la frecuencia de activaciones.



8097

ADAPTADOR CODO

